

/WZÓR/**CZĘŚĆ I WNIOSKU - ZGŁOSZENIE DO IV KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ I WDROŻENIE Z OBSZARU OBRONNOŚCI W KATEGORII "ZA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ LUB ROZWOJOWĄ"**

Nr rejestracyjny wniosku..... (nadaje przyjmujący wniosek, DNiSW)

Temat zgłaszanej pracy		
Rodzaj pracy (niepotrzebne wykasować)	Projekt badawczy rozwojowy Projekt badawczy zamawiany Projekt badawczy celowy Badania naukowe, finansowane przez MON (DNiSW) w ramach <i>Planu badań naukowych i prac rozwojowych i studyjnych</i> Projekt badawczy Europejskiej Agencji Obrony (EDA) Projekt badawczy, finansowany ze środków Unii Europejskiej Projekt badawczy, będący wynikiem działalności naukowej własnej lub statutowej Projekt badawczy promotorski lub habilitacyjny Inny typ projektu – doprecyzować	
Całkowity koszt realizacji pracy		
Numer pracy w systemie OSF MNiSW lub numer umowy na realizację pracy w MON		
Nazwa instytucji zgłaszającej – uczelnia, instytut n-b, przedsiębiorstwo, itp.		
Skład konsorcjum, które realizowało pracę konkursową		
Kierownik projektu tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, telefon, adres e-mail. % udział w nagrodzie
Pozostali wykonawcy, członkowie zespołu autorskiego <i>(% udział poszczególnych członków zespołu badawczego w nagrodzie nie może być niższy niż 5%)</i> tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel % udział w nagrodzie
Termin realizacji pracy wynikający z umowy zawartej z zamawiającym (MNiSW, MON, NCBR)		
Czy prac była już zgłoszona w poprzednich edycjach Konkursu?	TAK*/NIE *) proszę podać datę zgłoszenia wniosku	
Oświadczenie kierownika pracy o zakończeniu pracy	Oświadczam, że zgłoszona do Konkursu praca została zakończona i przyjęta przez zamawiającego (MNiSW, NCBR, MON) w dniu Wszyscy członkowie konsorcjum zostali poinformowani o zgłoszeniu pracy w konkursie i nie wyrazili sprzeciwu.	
Wyrażam zgodę na opublikowanie syntetycznego opisu wyników pracy, jako artykułu w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego.		

.....
Podpis kierownika pracy.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej

/WZÓR/

CZĘŚĆ II WNIOSKU - SYNTETYCZNY OPIS WYNIKÓW PRACY W KATEGORII "ZA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ LUB ROZWOJOWĄ" pn.

.....
(imiona i nazwiska autorów opracowania)

I. Cele realizacji pracy i ich zgodność z priorytetami MON.

Należy wskazać na cele użyteczne i poznawcze, założone na początku realizacji zadania i powiązanie projektu z obszarami wyszczególnionymi w *Priorytetowych kierunkach badań w resorcie obrony narodowej na lata 2013-2022*.

II. Zakres realizacji pracy i opis metodyki prowadzonych badań.

Należy wyspecyfikować zagadnienia naukowe i obszary tematyczne, realizowane w pracy oraz wskazać krytyczne technologie i metody badawcze, w których nastąpił rozwój w wyniku realizacji przedmiotowej pracy.

III. Uzyskane wyniki, ich aplikacyjność, osiągnięty poziom gotowości technologii, odniesienie do dokonań światowych.

Należy przedstawić uzyskane wyniki (demonstratory technologii, prototypy, oprogramowanie), pokazać funkcje i zadania, jakie mogą realizować wytworzone technologie, na potrzeby obronności, obszary podwójnego zastosowania, omówić uzyskany poziom gotowości technologii w odniesieniu do regulacji ujętych w załączniku do *rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 4 stycznia 2011 r. w sprawie sposobu zarządzania przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju realizacją badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa*.

Uzyskane wyniki odnieść do dokonań światowych w przedmiotowym obszarze.

IV. Prezentacja kosztów i efektywności realizacji projektu (zgodna z harmonogramem rzeczowo-finansowym, umową i stanem faktycznym realizacji pracy).

Należy przedstawić poniesione koszty w kontekście powodzenia projektu.

Uwagi redakcyjne

Opis powinien zawierać maksymalnie 12 stron tekstu, czcionka 12 pkt. ARIAL, odstęp między wierszami 1.0 wraz z rysunkami, fotografiami, tabelami i przypisami, w układzie podanym powyżej. Opis powinien zawierać wszystkie wyszczególnione elementy..

Przypisy literaturowe powinny być zamieszczane na dole strony, zgodnie z ogólnymi zasadami ich redagowania.

Autorzy opisu powinni mieć na względzie, że przesłany materiał, po pozytywnej rekomendacji Kapituły konkursu, może zostać wydany, jako artykuł w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego, na co wyrażają zgodę.

/WZÓR/**CZĘŚĆ III WNIOSKU - INFORMACJA O PUBLIKACJACH, NAGRODACH I PATENTACH****1. Lista wydanych publikacji - artykułów i referatów związanych bezpośrednio z realizacją pracy, zamieszczonych w recenzowanych i notowanych na liście filadelfijskiej (Journal Citation Reports JCR), czasopismach naukowych o randze międzynarodowej**

L.p.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji	Nazwa czasopisma numer, rocznik, data opublikowania, strony, na których ukazał się artykuł/referat	IF/ rok notowania w JCR
1.			

publikacje nie mogą być opublikowane wcześniej niż 6 miesięcy po rozpoczęciu pracy i nie później niż 24 miesiące po jej zakończeniu, liczy się data podpisania i zakończenia okresu obowiązywania umowy na realizację pracy.

Lista publikacji oczekujących na wydanie

L.p.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji	Nazwa czasopisma, planowana data opublikowania artykułu /referatu	IF/ rok notowania w JCR
1.			

Oświadczenie kierownika pracy o złożeniu artykułu do publikacji i oczekiwaniu na wydanie

Oświadczam, że ww. publikacje oczekują na wydanie

.....
Podpis kierownika pracy

2. Informacja o nagrodach jakie uzyskano za wyniki pracy przyznanych za wyniki pracy na wystawach i imprezach targowych o randze międzynarodowej

L.p.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł nagrodzonej publikacji, nazwa nagrodzonego urzędnika itp.	Nazwa imprezy, konkursu, instytucji przyznającej nagrodę, kategoria, w której nagrodę przyznano	Data przyznania nagrody
1.			

3. Informacja o uzyskanych patentach za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej

L.p.	Imiona i nazwiska autorów patentu za wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy lub prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionego prawem własności przemysłowej <u>Wypełnić w przypadku gdy skład i udział procentowy jest inny niż w zgłoszeniu do konkursu (załącznik nr 1 do regulaminu).</u> (% udział poszczególnych członków zespołu w wyróżnieniu nie może być niższy niż 5%)	Instytucja, w której uzyskano ochronę	Data uzyskania ochrony/data zgłoszenia, jeśli nie uzyskano jeszcze ochrony
1. tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu

Oświadczenie kierownika pracy w przypadku występowania ograniczeń formalnych w zakresie możliwości publikowania artykułów i prezentacji wyników w przedmiotowym obszarze, wynikające ze specyfiki, wrażliwości podejmowanych zagadnień np. dotyczących bezpieczeństwa państwa i ochrony informacji. Oświadczenie składane jest w sytuacji, gdy wyniki pracy nie były publikowane/prezentowane z powodów odzwierciedlonych w umowie o realizację pracy lub takie ograniczenie pojawiło się w trakcie jej realizacji.

.....
Podpis kierownika pracy

/WZÓR/

Kwestionariusz oceny wniosku konkursowego w kategorii "za najlepszą pracę naukową lub rozwojową" nr pracy pn.:

Oceniający:
(imię i nazwisko)

1. Ocena wniosku konkursowego.

L.p.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Aplikacyjność uzyskanych rozwiązań – możliwość szybkiego wdrożenia i zastosowania w SZ RP, w tym ocena uzyskanego poziomu gotowości technologii	0-10	
2.	Efektywność realizacji badań, wielkość nakładów na realizację badań w stosunku do uzyskanych efektów	0-5	
3.	Innowacyjność i nowoczesność uzyskanej technologii i rozwiązań	0-5	
4.	Poziom publikacji i nagród, patentów za wynalazek, praw ochronnych na wzór użytkowy lub praw z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej, uzyskanych w wyniku realizacji pracy	0-5	
5.	Zgodność z priorytetowymi kierunkami badań w MON oraz Krajowym Programem Badań	0-3	
	Suma punktów	0-28

Uzasadnienie

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
podpis oceniającego

/WZÓR/

**CZĘŚĆ I WNIOSKU - ZGŁOSZENIE DO IV KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ I WDROŻENIE
Z OBSZARU OBRONNOŚCI W KATEGORII "NAJLEPSZE WDROŻENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ
NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH"**

Nr rejestracyjny wniosku..... (nadaje przyjmujący wniosek, DNiSW)

Nazwa wdrożonego produktu		
Rodzaj pracy w wyniku której powstało wdrożenie (niepotrzebne wykasować)	Projekt badawczy rozwojowy Projekt badawczy zamawiany Projekt badawczy celowy Badania naukowe, finansowane przez MON (DNiSW) w ramach <i>Planu badań naukowych i prac rozwojowych i studyjnych</i> Projekt badawczy Europejskiej Agencji Obrony (EDA) Projekt badawczy, finansowany ze środków Unii Europejskiej Projekt badawczy, będący wynikiem działalności naukowej własnej lub statutowej Projekt badawczy promotorski lub habilitacyjny Inny typ projektu – doprecyzować	
Całkowity koszt realizacji pracy/wdrożenia		
Numer pracy badawczej/rozwojowej w systemie OSF MNiSzW lub numer umowy na realizację pracy w MON, wynikiem której było wdrożenie.		
Nazwa instytucji zgłaszającej - przedsiębiorstwa.		
Skład konsorcjum, które realizowało pracę badawczą /rozwojową itp., wynikiem której było wdrożenie.		
Główny autor wdrożenia tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, telefon, adres e-mail. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
Pozostali autorzy, członkowie zespołu autorskiego (% udział poszczególnych członków zespołu autorskiego w nagrodzie nie może być niższy niż 5%) tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel % udział w nagrodzie
Termin dokonania wdrożenia		
Czy praca była już zgłoszona w poprzedniej edycji Konkursu	TAK* /NIE *) proszę podać datę zgłoszenia wniosku	
Oświadczenia autora wdrożenia Oświadczam, że zgłoszony do Konkursu przedmiot wdrożenia został zastosowany w i jest wyrobem gotowym, spełniającym warunki pozwalające na jego bezpieczne użytkowanie, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Wszyscy autorzy wdrożenia i pracy badawczej lub rozwojowej w wyniku, której powstał zostali poinformowani o zgłoszeniu w konkursie i nie wyrazili sprzeciwu. Niniejszy wniosek konkursowy nie narusza niczych praw z tytułu autorskich praw majątkowych i prawa własności przemysłowej.		

.....
Podpis kierownika pracy

.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej

/WZÓR/

CZĘŚĆ II WNIOSKU - SYNTETYCZNY OPIS WYNIKÓW W KATEGORII "NAJLEPSZE WDROŻENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH" pn.

.....
(imiona i nazwiska autorów)

I. Cele realizacji pracy i wdrożenia i ich zgodność z priorytetami MON.

Należy wskazać na cele użyteczne i poznawcze, założone na początku realizacji zadania i powiązanie projektu z obszarami wyszczególnionymi w *Priorytetowych kierunkach badań w resorcie obrony narodowej na lata 2013-2022*.

II. Zakres realizacji pracy i opis metodyki prowadzonych badań prowadzących do wdrożenia.

Należy wyspecyfikować zagadnienia naukowe i obszary tematyczne, realizowane w pracy oraz wskazać krytyczne technologie i metody badawcze, w których nastąpił rozwój w wyniku realizacji pracy, w wyniku której dokonano wdrożenia. Uzyskane wyniki odnieść do dokonań światowych w przedmiotowym obszarze.

III. Prezentacja kosztów i efektywności realizacji wdrożenia.

Należy przedstawić koszty poniesione przy realizacji wdrożenia.

IV. Prezentacja wdrożenia produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych

Należy przedstawić wdrożony produkt lub jego istotną składową, podać jego podstawowe parametry techniczne i walory, wskazać i udokumentować gdzie przez kogo i od kiedy jest wykorzystywany.

Uwagi redakcyjne

Opis powinien zawierać maksymalnie 10 stron tekstu, czcionka 12 pkt. ARIAL, odstęp między wierszami 1.0 wraz z rysunkami, fotografiami, tabelami i przypisami, w układzie podanym powyżej. Opis powinien zawierać wszystkie wyszczególnione elementy.

Przypisy literaturowe powinny być zamieszczane na dole strony, zgodnie z ogólnymi zasadami ich redagowania.

Autorzy opisu powinni mieć na względzie, że przesłany materiał, po pozytywnej rekomendacji Kapituły konkursu, może zostać wydany, jako artykuł w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego, na co wyrażają zgodę.

/WZÓR/**CZĘŚĆ III WNIOSKU - INFORMACJA O NAGRODACH I PATENTACH JAKIE UZYSKAŁA PRACA LUB WDROŻENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH****2. Informacja o nagrodach jakie uzyskano za wyniki pracy lub produkt będący wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych - nagród przyznanych za wyniki pracy na wystawach i imprezach targowych o randze międzynarodowej**

L.p.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł nagrodzonej publikacji, nazwa nagrodzonego urzędnika itp.	Nazwa imprezy, konkursu, instytucji przyznającej nagrodę, kategoria, w której nagrodę przyznano	Data przyznania nagrody
1.			

3. Informacja o uzyskanych patentach za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej

L.p.	Imiona i nazwiska autorów patentu za wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy lub prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionego prawem własności przemysłowej (% udział poszczególnych członków zespołu w wyróżnieniu nie może być niższy niż 5%)	Instytucja, w której uzyskano ochronę	Data uzyskania ochrony/data zgłoszenia, jeśli nie uzyskano jeszcze ochrony
1. tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		

.....
Podpis kierownika pracy

/WZÓR/

Kwestionariusz oceny wniosku konkursowego w kategorii "najlepsze wdrożenie będące wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych" nr pracy pn.:

.....

Oceniający:

(imię i nazwisko)

Ocena wniosku konkursowego.

L.p.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Aplikacyjność uzyskanych rozwiązań, poziom jakościowy produktu i jego przydatność w SZ RP..	0-10	
2.	Efektywność realizacji badań i wdrożenia wielkość nakładów na realizację projektu i wdrożenia w stosunku do uzyskanych efektów	0-5	
3.	Innowacyjność i nowoczesność uzyskanej technologii	0-5	
4.	Nagrody i patenty za wynalazek, praw ochronnych na wzór użytkowy lub praw z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej, uzyskanych w wyniku realizacji pracy i wdrożenia	0-5	
5.	Zgodność z priorytetowymi kierunkami badań w MON oraz Krajowym Programem Badań	0-3	
	Suma punktów	0-28

Uzasadnienie

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

podpis oceniającego